

TRENDnet Media Converter 10 GBASE-T zu SFP+ Fiber Glasfaser LWL Gbps

Artikelnummer	999625539
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

TRENDnet Media Converter 10 GBASE-T zu SFP+ Fiber Glasfaser LWL Gbps

Produktbeschreibung:

TRENDnet TFC-10GSFP Media Converter 10 GBase-T zu SFP+ Fiber - Converter - Glasfaser (LWL) - 10 Gbps - RJ-45

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Medienkonverter

Formfaktor

Extern

Netzwerk

Anschlusstechnik

Kabelgebunden

Verdrahtungstyp

10 GBase-T, 10 GBase-SX, 10 GBase-LX

Data Link Protocol

10GbE, 1GbE, 5GbE, 2.5GbE

Datenübertragungsrate

10 Gbps

Statusanzeiger

Stromversorgung, Link/Aktivität

Leistungsmerkmale

Unterstützung für Link Fault Pass-Through (LFPT), Vollduplex-fähig

Produktzertifizierungen

IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3an, IEEE 802.3z, IEEE 802.3bz

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

1 x Ethernet 10 GBase-T - RJ-45

1 x Ethernet 10 GBase-SX/10 GBase-LX - SFP+

Verschiedenes

Kennzeichnung

NDAA, FCC

TAA-kompatibel

Ja

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Externer Netzadapter

Leistungsaufnahme im Betrieb

4 Watt

Abmessungen und Gewicht

Breite

10,5 cm

Tiefe

7,5 cm

Höhe

2,2 cm

Gewicht

188 g

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - 3 Jahre

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0 °C

Max. Betriebstemperatur

50 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

90 % (nicht kondensierend)

Weitere Bilder

